

Vizsgálatokat végezte:

Fővárosi Csatornázási Művek Zrt.

Környezetvédelmi Osztály Laboratóriumi Csoport Központi Laboratórium

1044 Budapest, Tímár u. 1.

A NAH által NAH-1-1333/2019 számon akkreditált

vizsgálólaboratórium.

2022 Önkontroll mérések		pH	Kémiai oxigénigény (KOI _k)	Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	Ammónia-N	Nitrit-N	Nitrát-N	Kjeldahl – N	Összes szerves nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Hexánal extrahálható anyagok (SZOE)	összes lebegő anyag	
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
Törökbálint Téglagyár u. szennyvíztisztító telep	2022.06.01	befolyó	8,40	905	648	104,0	0,07	0,3	131	104,0	131,0	13,0	50	472
		elfolyó	7,58	45	<10	0,13	0,20	9,7	2,1	10,0	12,0	0,52	<2	13
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	-	35
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2022.06.15	befolyó	7,89	1357	932	94,4	<0,03	0,6	128	95	129	16	56	652
		elfolyó	7,65	44	<10	36,4	0,58	1,2	39	38	41	0,55	<2	<10
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	-	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2022.06.01	befolyó	8,19	446	307	71,8	0,03	0,4	84	72	84	8,1	6	180
		elfolyó	7,8	52	<10	0,22	0,07	3	2,1	3,3	5,2	1,0	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2022.06.15	befolyó	8,45	1119	940	137	<0,03	0,4	171	137	171	18	51	574
		elfolyó	7,22	46	<10	<0,1	0,08	4,2	5,8	4,3	5,8	0,52	<2,0	10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35